

Zeitschrift:	Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses
Herausgeber:	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
Band:	92 (2001)
Heft:	23

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 14.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

6 Editorial, Notiert/Noté

Fachbeiträge / Articles spécialisés

G. Balzer, M. Dzieia, R. Meister, C. Neumann, A. Schneider

11 Fehleranalyse an Hochspannungsleistungsschaltern

Jost Keller, Alfred Franz

17 Aus Unfällen lernen

Die Unfallstatistik der Jahre 1991 bis 2000

Gottfried Biegelmeier

23 Berührungsspannungen und Ausschaltzeiten beim Fehlerschutz mit automatischer Ausschaltung

Jean Haag, Reiner Lehrer, Erwin Stanzel

31 Personen- und Brandschutz bei Impedanzbehafteten Isolationsfehlern

Bruno Umiker

35 Die psychologischen und kommunikativen Aspekte des Risk Managements

BULLETIN

des Schweizerischen
Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens
des Verbandes Schweizerischer Elektrizitäts-
unternehmen – de l'Association des entre-
prises électriques suisses

Zürich, 9. Nov. 2001/Nr. 23 92. Jahrgang

Magazin – Magazine

39 Panorama

42 Neuerscheinungen – Nouveautés

43 Veranstaltungen – Manifestations

47 Marktplatz – Place de marché

Informations-, Energie- und Umwelttechnik
Techniques de l'information, de l'énergie
et de l'environnement

Schweizerischer Elektrotechnischer Verein (SEV)

53 SEV-News

57 Informationstechnische Gesellschaft des SEV (ITG)

57 Energietechnische Gesellschaft des SEV (ETG)

59 Innovationspreise ITG und ETG: Einladung zur Teilnahme Prix Innovation ITG et ETG: Conditions de participation

61 Protokoll der 117. (ordentlichen) Generalversammlung des SEV Procès-verbal de la 117^e Assemblée générale (ordinaire) de l'ASE

65 Normung – Normalisation

73 Impressum

74 Forum: Hat Freud das «Unter-Ich» vergessen? – Freud aurait-il oublié le «sous-moi»?



Ungenügende oder fehlende Schutzmassnahmen können im Internet zu grossen Schäden durch Viren, Würmer oder Trojanische Pferde führen. Neben der Datensicherheit ist aber auch der Personensicherheit gebührende Beachtung zu schenken (siehe dazu auch die Beiträge auf den Seiten 17, 23, 35, 74).

L'insuffisance ou l'absence des mesures de protection peut provoquer sur Internet des dommages considérables par des virus, vers ou chevaux de Troie. Non seulement la sécurité des données doit faire l'objet de toute l'attention requise mais également la sécurité des personnes (voir également articles pages 17, 23, 35, 74).

Titelbild/Photo de couverture: Pia Thür

**Broschüre 2001/2002
mit Bruttonpreisen**



OSRAM

OTTO FISCHER AG



Elektrotechnische Artikel en gros, Aargauerstrasse 2, Postfach, 8010 Zürich
Telefon 01 276 76 76, Romandie 024 447 47 70, Ticino 091 851 30 70
Telefax 01 276 76 86, Romandie 024 447 47 77, Ticino 091 851 30 77
<http://www.ottofischer.ch> e-mail: admin@ofag.ch

Coupon für Broschüre

«OSRAM 2001/2002»
Otto Fischer AG
Aargauerstrasse 2
Postfach
8010 Zürich

Firma: _____
zuständig: _____
Adresse: _____
PLZ/Ort: _____
Tel.: _____



Achtung Baustelle!

Profis treffen Profis.



**Baustelle, Werkhof, Tiefbau, Rohbau,
Baumaterialien, Baustoffe, Planung.**